この「安全作業のために必ず守っていただきたいこと」は、"はしご兼用脚立"の取扱説明 書より抜粋し、再編集したものです。

お持ちの機材によって取り扱い方法などが異なりますので製品に添付されている取扱 説明書等と照合してお使いください。

ここに記載されている注意事項を守らない と、死亡や重大な事故、製品の破損が生じる 恐れがあります。

### 1. 使用条件について

△警告 はしご兼用脚立としての用 途以外の使いかたをしない でください。

はしご兼用脚立は、高い所で作業するとき の足場として作られた「脚立」の用途と、 建物などに立て掛けて高い所に昇り降りす る「はしで」の用途があります。(「はしで」と して使うときは、作業をしないでください 。) 使いかたを誤ったり、用途以外の使いか たをしますと、転倒や転落による重大な事 故の恐れがあります。

### ↑警告 貼りつけてあるラベルが無 くなったり、読めなくなっ た製品は使わないでくださ

必ず、弊社から新しいラベルを取り寄せ、正 しい位置に貼り、内容を理解してから使っ てください。

### ↑警告 身体が下記の状態のとき は、使わないでください。

- ●疲れているとき
- 薬やお酒を飲んだとき
- ●病気や妊娠しているとき
- ●身体に異常を感じるとき

身体のバランスが保てず、転倒や転落の恐 わがあります。



### ↑ 警告 お子様や取扱説明書・警告 ラベルの内容が理解できな い人には、使わせないでく ださい。

この製品の取扱説明書や警告ラベルには、 安全に使用する上で特に重要なことが書か れていますので、内容が理解できない人が 使うと、危険です。



### ∧警告 作業に適した服装で使って ください。

ロングスカート. エプロン, マフラーなど 昇り降りや作業中に製品に引っ掛かったり 、すそを踏みつける恐れのある服装で使用 せず、必ずヘルメット、安全靴等の安全具 を着用し、作業に適した服装で使って下さ

### ▲警告 はしごで使うときは、必ず 大人の補助者がはしごを支 えてください。

と、転倒や転 落の恐れがあ ります。 また使用中は、 はしごを支える 補助者以外の 人は近づけな いでください。

補助者がはし

ごを支えない



### ↑警告 最大使用荷重の範囲を守っ てください。

体重と荷物の合計質量が、最大使用荷重を 超えるときは、使わないでください。 また、荷物は身体の安定が保てる程度の重 さにしてください。

### ⚠警告 はしご兼用脚立を加工や改 造しないでください。

### ⚠警告 この製品を人に貸すとき は、取扱説明書も共に貸し 出してください。

取扱説明書には、安全に使用する上で特に 重要なことが書かれていますので、よくご 理解のうえ使うように指導してください。

### 2. お使いになる前に

### ↑警告 使う前には、必ずご使用前 の点検を行い、異常のないこ とを確認してください。

異常のあるときは、絶対に使わないでくだ さい。重大な事故につながる恐れがありま



### ▲警告 変形したはしご兼用脚立 を、使わないでください。

曲がったアルミ材は曲げ直すと強度がいち じるしく低下します。したがって、変形し た製品を修理して使いますと、折れたり曲 がったりして、重大な事故の原因になりま 古。

### ∧警告 割れ・ひび及び摩耗した はしご兼用脚立を、 使わないでください。

割れ・ひび及び摩耗したFRP材を使用しま すと折れたりして、重大な事故の原因にな ります(FRP材を使用した脚立に限る)。

#### 3. 運ぶときは

▲警告 トラックなどにロープで固定するときは、ロープを激しく引っ張らないでください。

製品に亀裂が入り、使用中に折れて転落する恐れがあります。



★注意 持ち運ぶときは、引きずったり、投げたり、乱暴に扱わないでください。

乱暴に扱うと、変形やへこみ・破損の原因 になります。

### 4. 設置する場所について

⚠ 危険 設置するときや持ち運ぶときは、配電線に注意してください。

この製品は電気を通しますので、配電線に 触れると感電し、重大な事故につながる危 険があります。





### ☆警告 はしごや脚立が安定しない 地面や床には、設置しない でください。

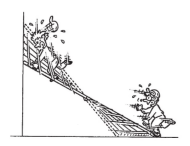
地面や床が下記の状態では、はしごや脚立が傾いて転倒や転落の恐れがあります。

- ◆やわらかい地面で、はしごや脚立が埋もれていく場所。
- ●はしごで使うとき、支柱の片側がジャリ、 もう一方がコンクリートなど、左右の硬 さが違う場所。
- ◆その他、安定しない場所。

## ☆警告 地面や床が滑りやすい場所には、設置しないでください。

地面や床が下記の状態では、転倒や転落の恐れがあります。

- ●滑りやすいビニール製の床・タイル・鉄板の上。
- ■濡れている床。
- ●積雪や凍結している場所。
- 砂・ごみ・ほこり・落葉などで滑りやすい地面や床。
- ●その他、滑りやすい場所。



### ⚠警告 人の出入口やドアの前には、設置しないでください。

出入りする人や開けたドアで、はしごや脚立が倒されて転倒や転落の恐れがあります。



### ☆警告 雨の中や風の強い場所には、設置しないでください。

濡れた踏ざんで滑ったり、強い風を受けて 身体のバランスをくずして、転倒や転落の 恐れがあります。

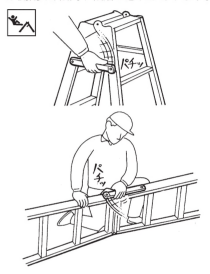
## ↑警告 足元や周囲がはっきり見えない暗がりには、設置しないでください。

足を踏み外したり、周囲の危険な物に気付かないことが原因で、転倒や転落の恐れがあります。

#### 5. はしごや脚立にするとき

☆警告 両側の開き止め金具を確実 に掛け、ロック部で固定し ていることを確認してくだ さい。

開き止め金具の掛かりが不十分で使うと脚が開閉し、転倒や転落の恐れがあります。



☆警告 脚立を開くとき、ヒンジ (回転金具)や開き止め金具 の回転部で、手をはさまな いように注意してください。

けがをする恐れがあります。



#### 6. 脚立状態で設置するとき

☆警告 脚立を高くするために、脚立にパイプや木などをつないだり、台や箱の上に乗せたりしないでください。

つなぎ目が折れた り、台や箱が移動し て、転倒や転落の恐 れがあります。



### 7. はしご状態で立て掛けるとき

⚠ 危険 はしごの裏側は、絶対に使わないでください。

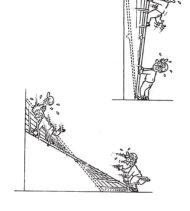
はしご状態で使うときは、表側と裏側があります。裏側を使いますと、開き止め金具が破損してはしごが折りたたまれ、転落する危険があります。





### **⚠危険** はしごの立て掛け角度は、 約75度にしてください。

はしごを立てすぎると倒れ、ねかせすぎる と滑りますので、転倒や転落の危険があり ます。



### ★警告 はしごの周囲は整理整頓 してください。

万一の転倒・転落事故に備えて、危険なも のはかたづけてください。

### ☆警告 はしごと建物の接点は、 最上段と2段目の 踏ざんの間が理想的です。

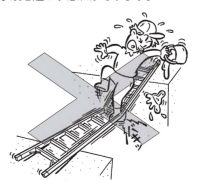
はしごを建物の接点から長く出しすぎると、 はしごから屋根に乗り移るとき、転倒する 恐れがあります。建物の高さに合ったはし ごをお使いください。

やむをえず、長く突き出るときは、補助者が特に注意してはしごを押さえ、はしごの上の作業者は接点より上の踏ざんや支柱に体重をかけないでください。



### 

足が滑ったり製品の破損によって、転倒や 転落事故を起こす恐れがあります。



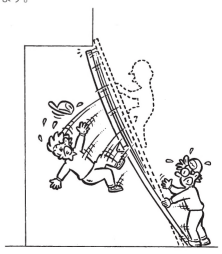
# ☆警告はしごを長くするために、別のはしごやパイプ・木などをつないだり、台や箱の上に乗せたりしないでください。

つなぎ目が折れた り、台や箱が移動 して、転倒や転落 事故を起こす恐 れがあります。



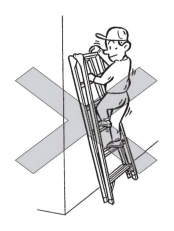
### ★警告 建物のはりや突き出た壁に、はしごの先端を立て掛けて使わないでください。

はしごのしなりや滑りによって、はしごの 先端が外れ、転倒や転落する恐れがあり ます。



↑警告 脚立を折りたたんだまま、 建物に立て掛けて使わない でください。

安定が確保できないため、転倒や転落事故 を起こす恐れがあります。



↑注意 電柱や共架柱に立て掛けると きは、必ず電柱抱付バンドを 使用してください。

踏ざんが直接あたると、はしごが不安定に なり、バランスをくずして、転倒や転落の恐 れがあります。



### 8. 脚立状態で昇り降りや作業す るとき

⚠ 危険 天板の上には、絶対に乗ら ないでください。

バランスをくずし て、転倒や転落す る危険があります。

**4**€/\



↑警告 同時に2人以上乗らないで ください。

脚立が不安定にな り、転倒や転落す る恐れがあります。



⚠警告 脚立を背にしたり、手放し で昇り降りしないでくださ

身体が不安定にな り、転倒や転落す

る恐れがあります。



∧警告 脚立の支柱から身体を乗り 出して、作業しないでくだ さい。

身体を乗り出すとバランスをくずして、転倒 や転落する恐れがあります。

↑警告 身体の安定が得られないよ うな荷物を持って、昇り降 りしないでください。

バランスをくずして、転倒や転落する恐れが あります。そのような荷物があるときは、背 中に背負うなどして、両手両足が使える状態 にしてください。



∧警告 脚立は静かに昇り降りし、 脚立の途中から、飛び降り たりしないでください。

傷害事故の恐れがあります。降りるときは、 最下段の踏ざんまで使って静かに降りてく ださい。

↑警告 作業中、脚立の上で壁や物 を無理に押したり、引いた りしないでください。

無理に押したり、引いたりすると、反動で脚 立が不安定になって、横転しやすくなりま す。

∧警告 二つの脚立の間に板をかけ て、足場などに使わないで ください。

踏ざんなどが破損したり、脚立が不安定に なって転倒や転落事故の恐れがあります。



9. はしご状態で昇り降りすると きは

⚠ 危険 はしごから屋根、屋根から はしごに乗り移るときは、 特に大人の補助者がしっ かり押さえて、転倒を防 止してください。

はしごがずれて不安定になり、転倒や転落 の恐れがあります。

↑ 6 はしごと建物の接点より上に、 体重をかけないでください。

はしごの接地側が持ち上がって不安定にな り、転倒や転落の恐れがあります。



### ∧警告 屋根の上からはしごを移動 させないでください。

身体のバランスをくずしたり、接地面が不 安定になって、転倒や転落する恐れがあり ます。

⚠ 危険 建物の壁に、はしごの端を立 てかけた状態で、はしごの先 端から屋根に乗り移らない でください。

そのような状態で乗 り移ると、身体のバ ランスをくずし、転 落する危険がありま す。



### ↑警告 同時に2人以上乗らないで ください。

はしごが不安定になり、転倒や転落する恐 れがあります。



### ↑ 警告 はしごを背にしたり、手放 しで昇り降りしないでくだ さい。

身体が不安定になり、転倒や転落する恐れ があります。



### ∧警告 支柱から横に身体を乗り出 して、作業しないでくださ L1

身体を乗り出すとバランスをくずし、転落 する恐れがあります。



### ∧警告 身体の安定が得られないよ うな荷物を持って、昇り降 りしないでください。

バランスをくずし、転倒や転落する恐れが あります。そのような荷物があるときは、背 中に背負うなどして、両手両足が使える状 態にしてください。

▲注意 はしごは静かに昇り降り し、はしごの途中から、飛び 降りたりしないでくださ

傷害事故の恐れがあります。降りるときは、 最下段の踏ざんまで使って静かに降りてく ださい。

↑警告 作業中、はしごの上で壁を 無理に押したり、引いたり しないでください。

壁などを無理に押したりすると、その反動 ではしごが立ち上がり、転倒や転落する恐 れがあります。

